



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH ORGANIC LOADING RATE TERHADAP STABILITAS PROSES PENGOLAHAN LIMBAH CAIR NATA DE COCO SECARA

ANAEROBIK

FANNY ARIVIA DAVANTI, Dr. Ir. M. Nur Cahyanto, M.Sc; Dr. Ria Millati, S.T., M.T.

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

PENGARUH *ORGANIC LOADING RATE* TERHADAP STABILITAS PROSES PENGOLAHAN LIMBAH CAIR NATA DE COCO SECARA ANAEROBIK



Disusun oleh :

FANNY ARIVIA DAVANTI

12/329462/TP/10267

DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2016



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH ORGANIC LOADING RATE TERHADAP STABILITAS PROSES PENGOLAHAN LIMBAH

CAIR NATA DE COCO SECARA

ANAEROBIK

FANNY ARIVIA DAVANTI, Dr. Ir. M. Nur Cahyanto, M.Sc; Dr. Ria Millati, S.T., M.T.

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGARUH ORGANIC LOADING RATE TERHADAP STABILITAS
PROSES PENGOLAHAN LIMBAH CAIR NATA DE COCO SECARA
ANAEROBIK**

Skripsi

Program Studi Teknologi Pangan Dan Hasil Pertanian

Diajukan kepada

Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

**sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Stratum Satu (S-1) dalam
memperoleh derajat Sarjana Teknologi Pertanian pada**

Departemen Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian

Oleh :

FANNY ARIVIA DAVANTI

12/329462/TP/10267

DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2016